

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	
HALAMAN SAMPUL DALAM	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Ruang Lingkup	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori	6
1. Jamur	6
2. Candida albicans	7
3. Kandidiasis	9
4. Faktor Predisposisi	12
5. Tanaman Singkong	13
6. Antijamur	16
7. Pengujian Antijamur	17
8. Pengukuran Zona Hambat	18
9. Ekstraksi	18
B. Kerangka Teori	20
C. Kerangka Konsep	20
D. Hipotesis	20
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Desain Penelitian	21
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
C. Subyek Penelitian	21
D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	22
E. Pengumpulan Data	22
F. Pengolahan dan Analisa Data	28

	<i>G. Ethical Clearance</i>	28
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Hasil Penelitian	29
	B. Pembahasan	31
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	
	A. Simpulan	35
	B. Saran	35
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		Halaman
Tabel 3.1	Klasifikasi respon hambatan pertumbuhan jamur	26
Tabel 4.1	Diameter zona hambat ekstrak daun singkong terhadap pertumbuhan jamur <i>Candida albicans</i>	29
Tabel 4.2	Hasil kategori zona hambat ekstrak daun singkong terhadap pertumbuhan jamur <i>Candida albicans</i>	30
Tabel 4.3	Uji <i>One-Way Anova</i> diameter zona hambat ekstrak daun singkong (<i>Manihot esculenta</i> C.) terhadap pertumbuhan jamur <i>Candida albicans</i>	30
Tabel 4.4	Uji <i>Post Hoc</i> LSD (<i>Least Significance Different</i>) ekstrak daun singkong (<i>Manihot esculenta</i> C.) terhadap pertumbuhan jamur <i>Candida albicans</i>	31

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar		Halaman
Gambar 2.1	Mikroskopis <i>Candida albicans</i> perbesaran 400x	7
Gambar 2.2	Makroskopis <i>Candida</i>	7
Gambar 2.3	Kandidiasis Oral	9
Gambar 2.4	Kandidiasis Vulvovaginitis	10
Gambar 2.5	Kandidiasis Kutis	11
Gambar 2.6	Paronikia dan onikomikosis	11
Gambar 2.7	Kandidiasis Granulamatososa	12
Gambar 2.8	Daun Singkong	13

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Kartu Konsultasi Pembimbing Utama
Lampiran 2	Kartu Konsultasi Pembimbing Pendamping
Lampiran 3	Perhitungan Pengulangan Rumus Frederer dan Pengenceran Larutan Uji
Lampiran 4	Daun Singkong
Lampiran 5	Proses Pembuatan Ekstrak Daun Singkong
Lampiran 6	Identifikasi Jamur <i>Candida albicans</i>
Lampiran 7	Proses Uji Daya Hambat
Lampiran 8	Hasil Uji Daya Hambat Pengulangan I, II, III
Lampiran 9	Hasil Uji Daya Hambat Pengulangan IV dan V
Lampiran 10	Lembar Kegiatan Penelitian
Lampiran 11	Tabel Hasil Output SPSS
Lampiran 12	Surat Keterangan Persetujuan Penelitian
Lampiran 13	Surat Keterangan Layak Etik
Lampiran 14	Surat Hasil Determinasi
Lampiran 15	Surat Pemesanan Strain Jamur <i>Candida albicans</i>
Lampiran 16	Surat Keterangan Pembuatan Ekstrak Daun Singkong